

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2024/2025 (ed. kwiecień 2025 r.)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD I

sobota: 05 kwietnia 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
	9:00 - 9:15	Inauguracja		4.32C
1	9:15 - 10:00	Ochrona cieplna budynków (wykład)	dr hab. inż. Robert Pastuszko, prof. PŚk	
2	10:00 - 10:45			
3	11:00 - 11:45			
4	11:45 - 12:30	Użytkowanie i oszczędność energii (doradztwo energetyczne) (wykład)	mgr inż. Artur Pawelec	
5	12:40 - 13:25			
6	13:25 - 14:10			
7	14:20 - 15:05			

niedziela: 06 kwietnia 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Źródła ciepła i chłodu (wykład)	dr inż. Sylwia Wciślik	4.32C
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Systemy ogrzewania i c.w.u. (wykład)	dr inż. Katarzyna Stokowiec	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14:50			
8	14:50 - 15:35			

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD II

sobota: 12 kwietnia 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia) (wykład)	dr hab. inż. Ewa Zender- Świercz, prof. PŚk	115HC
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Użytkowanie i oszczędność energii (doradztwo energetyczne) (wykład) zaliczenie	mgr inż. Artur Pawelec	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14:50	Źródła ciepła i chłodu (wykład)	dr inż. Luiza Dębska	
8	14:50 - 15:35			
9	15:45 - 16:30			
10	16:30 - 17:15			

niedziela: 13 kwietnia 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia)	dr inż. Robert Kaniowski	115HC
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Systemy ogrzewania i c.w.u. (wykład)	dr inż. Katarzyna Stokowiec	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14:50			
8	14:50 - 15:35			

STUDIA PODYPLOMOWE
AUDYT ENERGETYCZNY BUDYNKÓW 2024/2025 (ed. kwiecień 2025 r.)

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD III

sobota: 26 kwietnia 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:45 - 10:30	Ochrona cieplna budynków (wykład)	dr hab. inż. Robert Pastuszko, prof. PŚk	4.32C
2	10:40 - 11:25			
3	11:25 - 12:10			
4	12:20 - 13:05			
5	13:05 - 13:50	Systemy wentylacji i klimatyzacji (instalacji chłodzenia) (wykład)	dr hab. inż. Ewa Zender- Świercz, prof. PŚk	
6	14:05 - 14:50			
7	14:50 - 15:35			
8	15:45 - 16:30			
9	16:30 - 17:15			

niedziela: 27 kwietnia 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Systemy ogrzewania i c.w.u. (wykład) zaliczenie	dr inż. Katarzyna Stokowiec	4.32C
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia)	dr inż. Robert Kaniowski	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14:50			
8	14:50 - 15:35			

PLAN ZAJĘĆ - ZJAZD IV

sobota: 17 maja 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Oprogramowanie komputerowe	dr inż. Łukasz Walaszczyk	115HC
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25			
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05	Ochrona cieplna budynków (wykład)	dr hab. inż. Robert Pastuszko, prof. PŚk	
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14:50			
8	14:50 - 15:35			
9	15:45 - 16:30			

Niedziela: 18 maja 2025 r.

Lp.	Godziny	Zajęcia	Prowadzący	Sala
1	9:00 - 9:45	Ochrona cieplna budynków (ćwiczenia) zaliczenie	dr inż. Robert Kaniowski	115HC
2	9:45 - 10:30			
3	10:40 - 11:25	Źródła ciepła i chłodu (wykład) zaliczenie	dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚk	
4	11:25 - 12:10			
5	12:20 - 13:05			
6	13:05 - 13:50			
7	14:05 - 14:50	Podstawy prawne	dr inż. Andrzej Stobiecki	
8	14:50 - 15:35			
9	15:45 - 16:30			
10	16:30 - 17:15			